Index	of	Claims
inaex	ΟŢ	Claims



Application/Control No.

10/782,707 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COLIBERT ET AL.

Art Unit

Michael T. Nguyen

3611

7	Rejected
11	Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim															_								
E E	Cla	im	Date]	Claim			Date							_				
2	Final	Original	7/21/05																				
3			=											51									I
4 0 5 0 55 55 55 56 7 7 7 7 7 7 7 7 7			Ξ			L			$oxedsymbol{oxed}$]		52									
S				L_		L	_	_		<u> </u>	_				Ш			_				L	Ļ
6	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>				Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
T					-	_	⊢	_	-	<u> </u>	⊢			55	\vdash	_		_		<u> </u>	 	<u> </u>	╀
S					-	⊢	├	<u> </u>	-	 	-				Н							├	╀
9	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	⊢	├-	-	┢				Н				-	├─	├	┢	╁
10 =	\vdash		⊢	\vdash	\vdash	-		┢	\vdash	├-					\vdash	_	_	┝╌	├─	-	├	-	╁
11			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	╁	┢	├	┢	 				\vdash				\vdash	├─	\vdash	┢	t
12 N							İ			H	 -	1 1					_		\vdash		┢	一	t
13 N 14 N 15 N 16 N 17 N 18 N 19 N 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96			N					1			1		-		П					\vdash			T
14 N 64 15 N 65 16 N 66 17 N 68 19 N 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96			N							Ī				63	П					\vdash	Г		T
16 N 17 N 66 17 N 68 19 N 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95			N						Г			1		64	П		_						T
17 N 67 18 N 68 19 N 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 40 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95														65			_						I
18 N 19 N 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96								L	_					66									L
19 N 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96								<u> </u>	_	<u> </u>										lacksquare	L.		L
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96						1		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			68					<u> </u>	<u> </u>			L
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96			N				_	┞	_	_	_							<u>.</u>	<u> </u>	_		_	Ł
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96			<u> </u>		ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							-	┡	<u> </u>	<u> </u>	▙	Ł
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96			├			1	-	-	_	┢	┝				H				⊢	<u> </u>	_	⊢	╀
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96					_	-	-		-	├	├-				\vdash			-	├	-	┢	├	╀
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96	-		┝		-	╁	⊢	 	 	╁	├				H			┢	┢	├	├	┢	╁
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96				_		\vdash	┢	\vdash	┝	┢	┝	1			\vdash			-	┝	-	├─	┢	╁
27 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96					_		\vdash		\vdash	t		1 1			H			Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96					_	_	\vdash	\vdash	\vdash	一					П					\vdash	H	H	t
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96						Г	Т	一							П		_						T
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		29												79									Γ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		30										l		80									Ι
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96		31												81									L
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96						<u> </u>	L.	L		L								_				ļ	L
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96						<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_							<u> </u>		_	_	_	L
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	\vdash	34			<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>	-			84				<u> </u>	-	-	-	-	╀
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	-				_	_	⊢	_		H	_				Н			-	-	-		⊢	H
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	\vdash				\vdash	-	┝	┢	⊢	\vdash	┝			97	\vdash		_	┝	⊨	-		\vdash	⊦
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	\vdash		-		-	-	├	┝	-	-	-				\dashv	\dashv	_	\vdash	-	_	 	\vdash	H
40	H	39		-		┢		-	 						\vdash			-	-			\vdash	t
41	\vdash	40				-		-			-			90			_	 	-	-		-	t
42 92 93 44 94 95 95 96 96 96 96 96		41							\vdash	Г	\vdash	ii		91	\Box			\vdash				$\overline{}$	r
43 93 94 94 95 95 95 96 96 96 96		42												92									T
45 95 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96] [93									Γ
46 96 96			Ц															L					L
46			L_		L	<u> </u>	L.	_	_		<u> </u>			95	Ш			_	_		_	_	L
			\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				96	\sqcup			<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	L
47 97	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	├_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			97	$\vdash \vdash$	_		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	H
48 98	\vdash		\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u> -	<u> </u>					\vdash	_		\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
49 99 100		49	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			100	$\vdash \vdash$			<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	\vdash
1 1 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		50				Ц_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ	l (100	LI			<u> </u>	L	Щ.	Щ	Ц_	ட

Cla	aim			-		Date	9			
		Π	Γ							
Final	Original	:								
	51									
	52								L	
	53		L	L					_	
	54 55	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>			
-	55	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_
-	56 57	┝	┞	-			├		_	
<u></u>	58	H	├─	-			-	-	-	
_	59	 	-	\vdash		-	┢			
 	60	-	_				\vdash	\vdash	Н	
ļ	61					\vdash	_			
	62									
	62 63									
	64	L	L	_			_	_		
	65			<u> </u>					<u> </u>	_
<u> </u>	66	<u> </u>	_	⊢		_			L	_
ļ	67			<u> </u>		ļ	L	<u> </u>	_	
<u> </u>	68 69	-	├	┞		 	_		_	
<u> </u>	70			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	71		-	H		H	H	H	\vdash	
	72	-				\vdash	\vdash		Н	
	73				_	<u> </u>	_	┢	\vdash	
	74									
	75									
	76 77					_				
<u> </u>	77			_						
├—	78 79	_	_	_	_	L	<u> </u>	\vdash	_	
-	80			\vdash		H		\vdash		_
	81	┢	-		_	-	-			-
	81 82	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	
	83	\vdash		\vdash			-	-		
	84									
	85									
	86									
igsquare	87	_		Ш	\Box		$oxed{oxed}$		Ш	_
<u> </u>	88	L	L.	L		<u> </u>	L.,	L	<u> </u>	_
	89	<u> </u>	<u> </u>	.	_	<u> </u>	_	H		_
	90	_	<u> </u>	\vdash	Щ	-	H	\vdash	_	_
	91 92	-	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	H	H	-
	93	-	-	Ι	-	Н	-	Н		
	94	Н	一	\vdash	-	-				-
	95							П		
	96									
	97									
	98					Ĺ				
L	99	Ш	L	ļ		<u> </u>				_
1	100	1	i i					1	1	ĺ

Te F F F F F F F F F	Cli	Date									
101				Γ		Γ					П
102	Final	Origina									
102		101									П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104									Ш
107		105					L		_	_	Ц
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_				<u> </u>		_		Ш
109		107			<u> </u>	L			_	_	Н
110		108	\vdash	\vdash	<u> </u>	┝	H	H	<u> </u>	_	\vdash
115		1109	H	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		Н
115		111	\vdash	-	┝	-	-		-	-	Н
115		112	\vdash	\vdash	 	-	-	H	H	H	Н
115		113	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	Н
115		114	Г	\vdash			М		М	Г	H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115		\Box							П
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
121		119									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									\square
123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		L		L			L		Ш
126		122	_								\Box
126		123	_	L	L_	L_			ļ		
126		124		_	_	_	_	_	L	_	\dashv
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		125		H	\vdash	H	H	<u> </u>	-	_	-
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		120				\vdash		-	-		\dashv
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		_	_	-	┝	-	-		ᅱ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129				\vdash	\vdash			_	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		_		\vdash	\vdash	_	_	_	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	_	_	\vdash	Н				П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					_	_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Ш		Ш	$oxed{oxed}$	L		Ш		Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				L.		L		Ш	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			 -	-	ļ		H	_	\vdash
141		139				H	H	\vdash			Н
142 143 144 145 146 147 148 149			-	-		\vdash	\vdash	-	H	\vdash	\dashv
143		142	H	H	H	H	H	H	H	-	$\vdash\vdash$
144			H	\vdash	Η-	\vdash	H	H	H	Н	\dashv
145 146 147 148 149 149				-		-	-	\vdash	-	-	\vdash
146 147 148 149			Н	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	Н		Н
147 148 149				П	Т	Г	Г	Г	_	П	\vdash
148					П	П		П			П
149		148									
150		149									
		150									